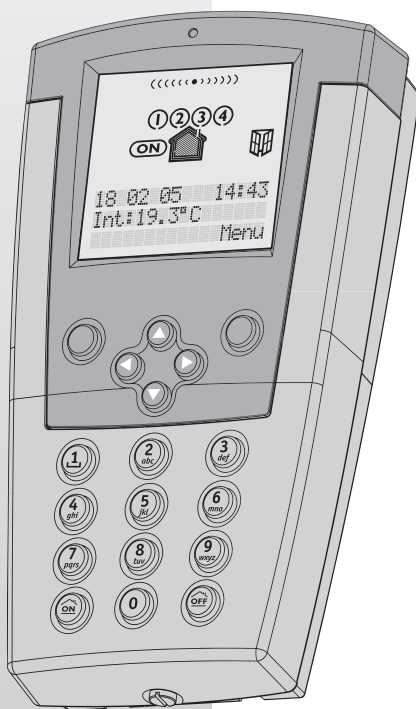


# TYXAL

## Funk-Bedieneinheit mit LCD Info-Display

CLICX - Best.-Nr. 002968



### Installationsanleitung



**DELTA  
DORE**



# INHALT

---

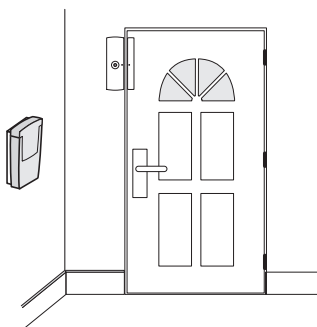
1) Einbauort	1
2) Inbetriebnahme	
<i>Zentrale auf Wartungsbetrieb schalten</i>	1
<i>Batterien einlegen</i>	1
<i>Option für Netzbetrieb (230V-Versorgung)</i>	2
<i>Bedieneinheit am System anmelden</i>	2
<i>Uhreinstellung</i>	3
<i>Sirenentest</i>	3
<i>Anzeige-Konfiguration</i>	4
3) Zugangscodes ändern	5
4) Downloaden	6
5) Alarmzonen festlegen	7
6) Alarmzone anzeigen	8
7) Produktnamen vergeben	9
8) Produkte mit der CLICX-Bedieneinheit hinzufügen	10
9) Produkte mit der CLICX-Bedieneinheit entfernen	11
10) Automatikbetrieb	12
11) Ereignisse	13
12) Sonderfunktionen	14
13) Übersichtstabelle Anlage	15
14) Wartung	16
15) Technische Daten	17
CE-Konformitätserklärung	17

# 1 EINBAUORT

Es empfiehlt sich, die Bedieneinheit in der Nähe eines Haupteingangs (z.B. Haustür) zu installieren.

Sie sollte für den Benutzer gut zugänglich, z.B. an einer Wand, in ca. 1,50 m Höhe montiert werden.

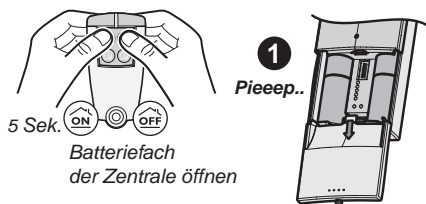
Falls die Bedieneinheit in der Nähe eines Öffnungs- oder Bewegungsmelders installiert wird, ist bei der Inbetriebnahme darauf zu achten, dass für den Melder eine Auslöseverzögerung eingestellt wird.



# 2 INBETRIEBNAHME


## Zentrale auf Wartungsbetrieb schalten

Drücken Sie die ON und OFF-Tasten der Fernsteuerung gleichzeitig 5 Sek. lang und öffnen Sie die Klappe der Zentrale mit einem Schraubendreher.



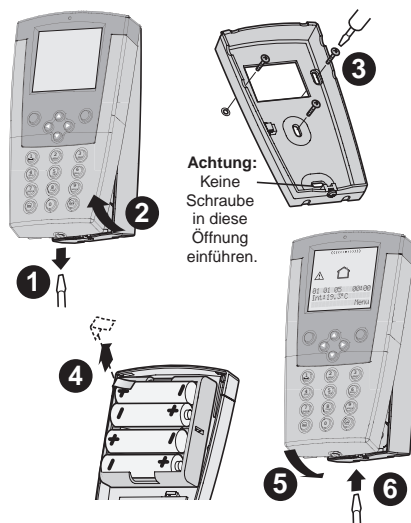
## Batterien einlegen

Öffnen Sie das Gehäuse. Befestigen Sie die Halterung der Bedieneinheit an der Wand. Entfernen Sie die Batterien-Schutzlasche. Schließen Sie das Gehäuse wieder.

**Batterieladung schwach:** Auf dem Display der Bedieneinheit erscheint bei schwacher Batterieladung das Symbol .

## Batteriewechsel:

- Stellen Sie die Zentrale auf WARTUNG (Klappe geöffnet).
- Öffnen Sie das Gehäuse der Bedieneinheit.
- Legen Sie die neuen Batterien richtig gepolt ein.
- Schließen Sie das Gehäuse der Bedieneinheit wieder.



**Achtung:** Beim Batteriewechsel sind stets die gleichen Alkali-Batterien zu verwenden.

## Option für Netzbetrieb (230V/8V)

Diese Option bietet folgende Funktionen:

- Ständige Anzeige der zentralen Informationen (Außen-/Innentemperatur, Uhrzeit, Datum)
- Hintergrundbeleuchtung im Falle einer Einbruchsmeldung
- Ständiger Empfang von Funkinformationen

**Die Installation der Netzbetriebs-Option muss von einer Elektro-Fachkraft nach DIN VDE 0100 ausgeführt werden!**

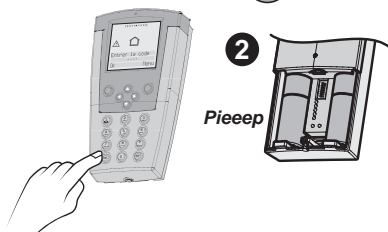
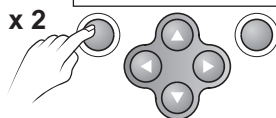
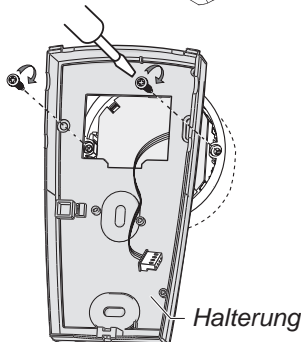
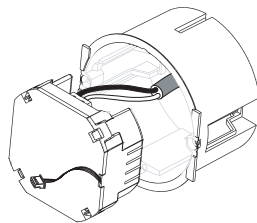
### Schalten Sie den Strom an der Hauptsicherung ab.

Schließen Sie das Modul mit nach oben weisender Klemmenleiste an die 230V Spannungsversorgung an.

Nehmen Sie die CLICX-Bedieneinheit aus der Halterung und befestigen Sie diese auf der UP-Dose. Dabei das Kabel durch den Boden der Halterung führen. Die Halterung auf der UP-Dose verschrauben. Schließen Sie das Kabel an die CLICX Bedieneinheit (rechts neben dem Batteriefach) an.

**Schalten Sie den Strom wieder ein.**

**Wichtig:** Auch bei Spannungsversorgung mit der Netz-Option 230V / 8V **müssen** Batterien verwendet werden.



Die Zentrale muss auf WARTUNG stehen (siehe Seite 2).

Drücken Sie 5 Sek. lang die ON-Taste der Fernbedienung.

Drücken Sie eine beliebige Taste, um das Display aus dem Standby einzuschalten, und ein zweites Mal, um die Aufforderung "**Code eingeben**" und die 4 Striche anzuzeigen.

Drücken Sie die ON-Taste der Anzeige- und Bedieneinheit.

Die Zentrale entsendet einen Signalton.  
Die CLICX-Bedieneinheit entsendet einen Signalton.

Drücken Sie die OFF-Taste der Fernsteuerung.

Schließen Sie die Klappe der Zentrale.

Vor Eingriffen müssen Sie stets den Mastercode (Installateur) eingeben.

**Bei Inbetriebnahme lautet der Code 1234.** Bestätigen Sie mit **OK**.

Sie können es dreimal versuchen.

Bei mehr als drei Versuchen wird die Bedieneinheit 2 Minuten lang gesperrt.

**Wichtig:** Um die CLICX- Bedieneinheit vor Missbrauch zu schützen, sollten Sie die ZugangsCodes ändern (siehe § "ZugangsCodes ändern").

## Uhreinstellung

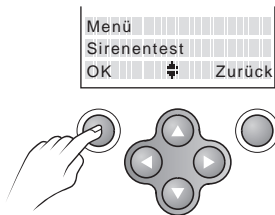
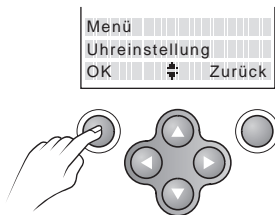
Wählen Sie **Menü** und scrollen Sie durch die Menüliste bis zum Menü "**Uhreinstellung**" (⬅️⬅️). Bestätigen Sie mit **OK**, anschließend ist das Gerät wieder im Menü.

Geben Sie Datum (TT MM JJ) und Uhrzeit (HH : MM) ein und bestätigen Sie mit **OK**.

## Sirenentest

Wählen Sie **Menü** und scrollen Sie durch die Menüliste bis zum Menü "**Sirenentest**" (⬅️⬅️). Bestätigen Sie mit **OK**.

Als Bestätigung des Befehlsempfangs entsendet die Zentrale einen Signalton. Die Sirenen ertönen 1 Sekunde lang. Der Sender entsendet einen Signalton. Die Zentralensirene ertönt ebenfalls 1 Sekunde lang.



## Anzeige-Konfiguration

Wählen Sie Menü und scrollen Sie durch die Menüliste bis zum Menü "Anzeige Konfig."

◀▶. Bestätigen Sie mit **OK**.

Wählen Sie eines der folgenden Menüs mit

◀▶:

- **Sprachen**

Wählen Sie die Anzeigesprache

mit ◀▶. Bestätigen Sie mit **OK**.

- **Anzeige des Überwachungsstatus im Standby-Modus**

Wählen Sie und bestätigen Sie mit **Ja, Nein** oder **Zurück**.

- **Displaybeleuchtung bei Alarmmodus**

(nur bei Modell mit Trafo).

Die Displaybeleuchtung geht bei Meldung an.

Wählen Sie und bestätigen Sie mit **Ja, Nein** oder **Zurück**.

- **Displaybeleuchtungsdauer**

Wählen Sie die Dauer der Displaybeleuchtung mit ◀▶ (von 0 bis 60 Sekunden).

Werkseinstellung: 20 Sekunden.

**ACHTUNG:** Die Displaybeleuchtung hat direkten Einfluss auf die Lebensdauer der Batterien.

- **Anzeigecontrast**

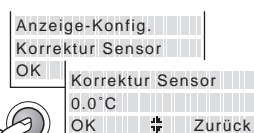
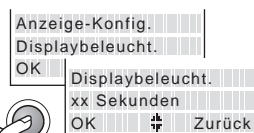
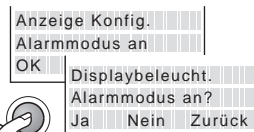
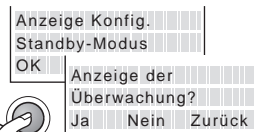
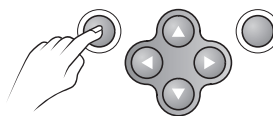
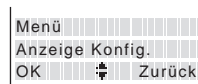
Wählen Sie einen Kontrastwert mit ◀▶ (von 1 bis 31).

Werkseinstellung: 16.

- **Korrektur Sensor (Raumtemperatur)**

Wenn Sie eine Differenz zwischen der (mit dem Thermometer) gemessenen und der auf der Clickx-Bedieneinheit angezeigten Temperatur feststellen, stellen Sie einen entsprechenden Korrekturwert ein.

Einstellung mit ◀▶ (von -4°C bis +4°C).



### 3 ZUGANGSCODES ÄNDERN

Die CLICX-Bedieneinheit hat 3 Zugangscodes: einen Mastercode (Installateur) und zwei Sekundärcores (1 und 2).

**Mastercode:** Für den Zugriff auf sämtliche Funktionen der CLICX-Bedieneinheit (Anwendung und Konfigurierung).

**Sekundärcode:** Zum Einschalten der CLICX-Bedieneinheit (ganz oder teilweise), Ausschalten der Einbruchsicherung des Tyxal-Systems und Anzeigen des Systemstatus. Ein Sekundärcode ist beispielsweise dann sinnvoll, wenn der gesicherte Raum regelmäßig von einer außenstehenden Person (Wartungspersonal) betreten wird.

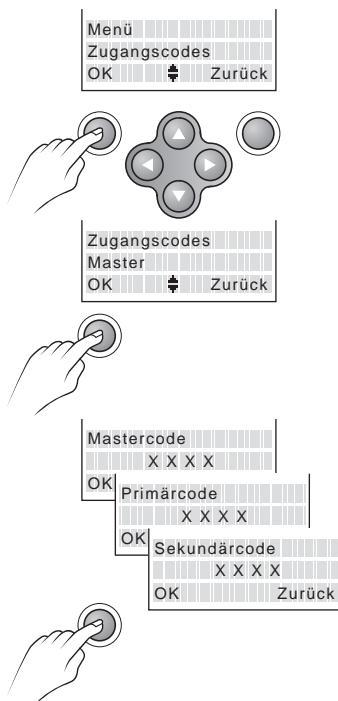
Eine Umprogrammierung der Zentrale hingegen ist mit dem Sekundärcode nicht möglich.

Geben Sie Ihren Mastercode (werkseitig auf 1234 eingestellt) ein und bestätigen Sie mit **OK**.

Wählen Sie **Menü** und scrollen Sie durch die Menüliste bis zum Menü

**"Zugangscodes"** ●● Bestätigen Sie mit **OK**.

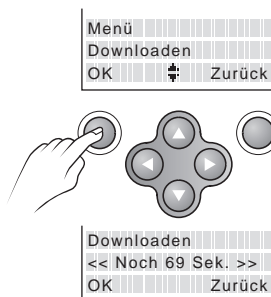
Auf dem Display erscheint die Anzeige **"Mastercode"**. Wählen Sie bei Bedarf mit den Tasten ●● einen anderen Code (**Sekundärcode 1 oder 2**), bestätigen Sie mit **OK** und geben Sie den neuen Code ein. Bestätigen Sie mit **OK**.



**Wichtig:** Für bestimmte Festlegungen wie beispielsweise "**Produktnamen vergeben**" oder "**Neue Alarmzone**" muss vorab ein Download von der Zentrale durchgeführt werden, damit die Anzeige- und Bedieneinheit die dafür erforderlichen Daten speichert.

Wählen Sie **Menü** und scrollen Sie durch die Menüliste bis zum Menü "**Downloaden**" ●●. Bestätigen Sie mit **OK**.



Der Datenabgleich (von 69 bis 1) beginnt: Austausch der für die Programmierung der Bedieneinheit erforderlichen Daten zwischen CLICX und Zentrale.










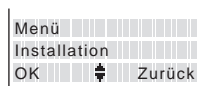
Vor Anzeige der einer Alarmzone zugeordneten Melder **muss** ein Download durchgeführt werden (siehe Seite 6).

Wählen Sie **Menü** und scrollen Sie mit   durch die Menüliste bis zum Menü "**Installation**". Bestätigen Sie mit **OK**.

Dann scrollen Sie erneut mit   durch die Menüliste bis zum Menü "**Alarmzone zeigen**". Bestätigen Sie mit **OK**.

Wählen Sie mit   die anzuzeigende Alarmzone (1 bis 4).



Scrollen Sie mit   durch die Liste der ID-Nummer.







## 7 PRODUKTNAMEN VERGEBEN



Mit diesem Menü können Sie mit Hilfe der Bedieneinheit oder eines Telefonsenders im kurzer Zeit die Ursache eines Ereignisses feststellen. Bei schwacher Batterie z.B. wissen Sie gleich, welcher Melder betroffen ist.

Vor Festlegung der Produktnamen **muss** ein Download durchgeführt werden (siehe Seite 6).



Nach Beendigung des Downloads scrollen Sie mit   durch die Menüliste bis zum Menü **"Produktnamen vergeben"**. Bestätigen Sie mit **OK**.

Scrollen Sie mit   durch die Liste der ID-Nummern (z.B. IR12345 oder CO23456) oder drücken Sie die Testtaste des Produktes, dessen Namen Sie festlegen möchten. Bestätigen Sie das Produkt mit **OK**.



Wählen Sie mit   die passende Bezeichnung (Empfang, Schlafzimmer, Eingang, Küche usw.).

Auf Wunsch können Sie jeder Bezeichnung zusätzlich eine Zahl (von 01 bis 07) zuordnen (z.B.: Schlafzimmer 02). Benutzen Sie dazu die Tasten  . Bestätigen Sie mit **OK**.



Wenn Sie selbst eine Bezeichnung (max. 15 Zeichen) erfinden möchten, wählen Sie mit Hilfe der alphanumerischen Bedieneinheit "Andere". Eine selbst erfundene Bezeichnung wird jedoch weder vom Telefonmodem noch von anderen möglichen Geräten erkannt.

Menü									
Produktnamen									
OK						Zurück			



Produktnamen									
XX - - -									
Name						Zurück			




Produktnamen									
CO12345									
Produkt CO12345									
Schlafzimmer -									
OK						Zurück			




IR	Bewegungsmelder
CO	Öffnungsmelder
TL	Fernsteuerung und Bedieneinheit
CS	Zentrale mit Sirene
TT	Telefonmodem
SE	Außensirene
CL	Anzeige- und Bedieneinheit
DT	Technischer Melder
DF	Leckmelder
Di	Rauchmelder
Bi	Doppeltechnologie-Melder

## PRODUKTE MIT DER CLICX-BEDIENEINHEIT HINZUFÜGEN

Geben Sie den Mastercode ein und bestätigen Sie mit **OK**.

Wählen Sie **Menü** und scrollen Sie mit  durch die Menüliste bis zum Menü **"Installation"**. Bestätigen Sie mit **OK**.


Dann scrollen Sie erneut mit  durch die Menüliste bis zum Menü **"Produkte hinzufügen"**.

Bestätigen Sie mit **OK**.


Die Zentrale schaltet auf **"Produkte hinzufügen"** um.

Drücken Sie auf die Testtaste der hinzuzufügenden Produkte. Bei einer Fernsteuerung drücken Sie ca. 5 Sek. lang die ON-Taste.

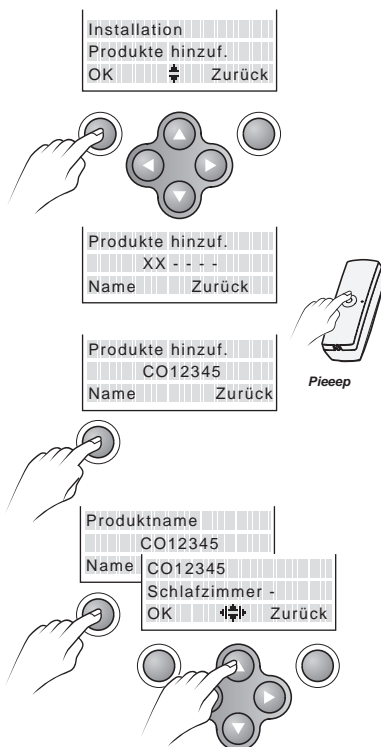
Das CLICX-Display zeigt die ID-Nummer des betreffenden Produktes (z.B. CO12345).

Wählen Sie zur Festlegung des Produktnamens **"Namen vergeben"** und wählen Sie mit  die passende Bezeichnung (Empfang, Schlafzimmer, Eingang, Küche usw.).

Auf Wunsch können Sie jeder Bezeichnung zusätzlich eine Zahl (von 01 bis 07) zuordnen (z.B.: Schlafzimmer 02).

Benutzen Sie dazu die Tasten . Bestätigen Sie mit **OK**.

Wenn Sie eine eigene Bezeichnung (max. 15 Zeichen) festlegen möchten, wählen Sie mit Hilfe der Pfeiltasten der Bedieneinheit den Menüpunkt **"Andere"**. Zur Sicherheit können Sie die ID-Nummer in die Übersichtstabelle am Ende dieser Installationsanleitung eintragen.









## 10 AUTOMATIKBETRIEB



Der Automatikbetrieb ist eine Zeitprogrammierung, mit der die Zentrale automatisch auf "Überwachung" oder "Keine Überwachung" umschaltet.





Geben Sie den Mastercode ein und bestätigen Sie mit **OK**.

Wählen Sie **Menü** und scrollen Sie mit   durch die Menüliste bis zum Menü **"Automatikbetrieb"**. Bestätigen Sie mit **OK**.

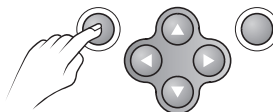
Zum Ein- oder Ausschalten des Automatikbetriebs treffen Sie mit   die gewünschte Auswahl und bestätigen Sie mit **OK**.

Zum Programmieren wählen Sie **"Programme"** und bestätigen Sie mit **OK**.

Wählen Sie den Wochentag mit  . Beispiel: MONTAG. Bestätigen Sie mit **OK**. Es gibt 4 Programmschritte (Übergang von einem Status zum anderen). Die Zahl neben dem Wochentag steht für den Programmschritt (z.B. Montag 1). Zum Umschalten drücken Sie jeweils auf **OK**.

Programmieren Sie mit   und   die Uhrzeit der Statusänderung und legen Sie anschließend den betreffenden Status fest: Alarm aus, Alarm an (alle Zonen), Alarm an (nur Alarmzone Zx) oder -- (Aufheben des Programmschritts). Bestätigen Sie mit **OK**.

Menü									
Automatikbetrieb									
OK									Zurück



Automatikbetrieb									
Deaktiv									
OK									Zurück



Automatikbetrieb									
Programme									
OK									Zurück



Automatikbetrieb									
MONTAG									
OK									Zurück



MONTAG 1									
- - - - -									
OK									Zurück



MONTAG 1									
18:00 Alarm aus									
OK									Zurück

- 5 Minuten später weist ein leiser Signalton daraufhin, dass die Überwachung eingeschaltet wird.
- Bei geöffneter Tür oder geöffnetem Fenster ist keine effiziente Überwachung möglich.
- Bei Abreise in den Urlaub sollten Sie den Automatikbetrieb deaktivieren.



# 11 EREIGNISSE

Im Ereignismenü können Sie die letzten 40 Alarm-Ein- und Ausschaltvorgänge sowie die 200 letzten Ereignisse (Fehler, Alarmauslösungen, Sabotagealarm, Tür/Fenster offen usw.) einsehen.

Geben Sie den Mastercode ein und bestätigen Sie mit **OK**.

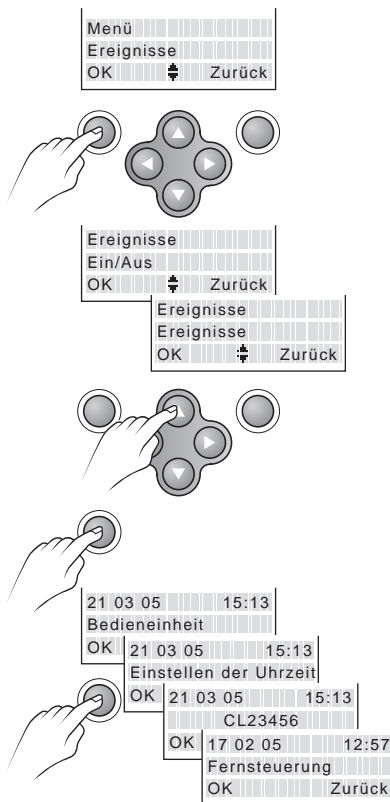
Wählen Sie **Menü** und scrollen Sie mit   durch die Menüliste bis zum Menü "**Ereignisse**". Bestätigen Sie mit **OK**.

Wählen Sie "**Ein/Aus**" oder "**Ereignisse**". Bestätigen Sie mit **OK**.

Anschließend scrollen Sie mit   durch die Liste der Ereignisse. Für jedes Ereignis werden folgende Details angezeigt :


- Datum und Uhrzeit des Ereignisses
- Produktart (Bedieneinheit, Öffnungsmelder, Fernsteuerung usw.)
- Ereignisart (Fehler, Alarmzone, Alarmauslösung)
- ID-Nummer (oder Bezeichnung) des betroffenen Produktes.

Zum Umschalten auf ein anderes Detail drücken Sie jeweils auf **OK**.



## 12 SONDERFUNKTIONEN

Das Menü Sonderfunktionen ist für Wartungszwecke bestimmt und folglich ausschließlich dem Installateur vorbehalten.

Wählen Sie **Menü** und scrollen Sie mit  durch die Menüliste bis zum Menü "**Sonderfunkt.**". Bestätigen Sie mit **OK**.

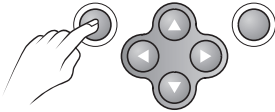
### Funkempfang


Mit diesem Menü können Sie die Funkreichweite zwischen der Bedieneinheit und dem vom System erkannten Gerät (z.B. Zentrale) ermitteln.

**Anf.:** Fordert von der Zentrale ein Funkraster für die Messung an.

**Lösch.:** Löschen

**Zurück:** Zum Verlassen des Menüs.



Menü
Sonderfunkt.
OK  Zurück

Sonderfunkt.
Funkempfang
OK

Funkempfang
CS : 68/100
Anf. Lösch. Zurück

Sonderfunkt.
Wechsel Zentrale
OK

Wechsel Zentral?
Ja Nein

Special
Server
OK

Server ?
CLICX->Zentrale
Ja

Transfer
Noch 69 Sek
Zurück

Sonderfunkt.
Init. Gesamt
OK

ACHTUNG !
Init. Gesamt
OK Zurück

Sonderfunkt.
Softwareversion
OK

Softwareversion
V 1.00
Zurück

### Wechsel Zentrale

Für die Umstellung auf eine andere Zentrale

### Server

Menü für den Datentransfer zwischen Bedieneinheit und Zentrale.

### Init. Gesamt

Mit diesem Menü können Sie auf die Werkseinstellung zugreifen.  
Nur in Ausnahmefällen zu verwenden.

### Softwareversion

Gibt Aufschluss über die Softwareversion Ihres Gerätes.




## 13

In der nachstehenden Tabelle können Sie eigene Konfigurationen Ihrer Anlage eintragen (Produktnamen vergeben, Alarmzonen festlegen usw.).

z.B.:

**Hinweis:** Bewegungsmelder (IR), Öffnungsmelder (CO), Zentrale mit Sirene (CS), Fernsteuerungen und Bedieneinheit (TL), Telefonmodem (TT), Außensirene (SE), Anzeige- und Bedieneinheit (CL), technischer Melder (DT), Doppeltechnologie-Melder (Bi), Leckmelder (DF), Rauchmelder (Di)

Störungsdiagnose/-behebung	
Keine Anzeige auf dem Display	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Die Bedieneinheit ist im Standby-Modus</b> <i>Drücken Sie eine beliebige Taste, um das Display einzuschalten.</i></li> <li>• <b>Keine Spannungsversorgung.</b> <i>Überprüfen Sie den Batteriezustand und die richtige Polung.</i></li> </ul>
Immer, wenn Sie nach Hause kommen, geht die Displaybeleuchtung an.	<b>Sie haben im Menü "Anzeige konfigur." die Option "Displaybeleuchtung bei Alarmmodus" gewählt.</b> <i>Erkundigen Sie sich beim Installateur.</i>
Sie haben eine Alarmzone festgelegt, können diese aber nicht über die Bedieneinheit einschalten.	<b>Führen Sie einen Download durch.</b> <i>Mastercode (Installateur)</i>
Sie können die Zentrale nicht ein- oder ausschalten.	<b>Die Bedieneinheit wurde der Zentrale nicht zugeordnet.</b> <i>Ordnen Sie die Bedieneinheit der Zentrale zu. Installateurmodus</i> <b>Die Bedieneinheit ist zu weit von der Zentrale entfernt.</b> <i>Positionieren Sie die Bedieneinheit im richtigen Abstand zur Zentrale.</i>
Sie können Ihren Code nicht eingeben.	<b>Die Bedieneinheit wurde nach 3 Fehlversuchen gesperrt.</b> <i>Warten Sie 2 Minuten und versuchen Sie es erneut.</i>
Sie haben den Mastercode vergessen.	<b>Schalten Sie die Zentrale auf Wartungsbetrieb, öffnen Sie die Bedieneinheit, stellen Sie die Aufforderung "Code eingeben" ein und halten Sie 5 Sek. lang die Taste  gedrückt.</b> <i>Der Code lautet nun wieder 1234.</i>
Sie können für einen bestimmten Melder keine Alarmzone festlegen.	<b>Der Melder wurde der Zentrale nicht gemeldet.</b> <i>(siehe "Produkte hinzufügen" in der Installationsanleitung).</i> <b>Führen Sie einen Download durch (Installateurmodus).</b>

## 15 TECHNISCHE DATEN

- Spannungsversorgung: 4 mittelgelieferte Alkalie-Batterien 1,5 V Typ LR6 (oder AA), Lebensdauer bis zu 2 Jahren **oder** 230 V/50 Hz mit der Option 230V/8V-Trafo
- Leistungsaufnahme im Standby-Modus: < 40 µA
- Max. Stromverbrauch: < 65 mA
- 3 Zugangs-codes: 1 Mastercode (Installateur), 2 Sekundärcodes
- Missbrauchsicherung: Sperrung der Bedieneinheit nach 3 fehlgeschlagenen Code-Eingabeversuchen
- Sabotagekontakt: Alarm bei unberechtigtem Öffnen oder unberechtigter Demontage
- Adressen: 16 Mio.
- Funkfrequenz: 868 MHz bidirektional
- Meldezeit bei Einzelkomponente : 2 Stunden
- Funkreichweite:
  - im freien Feld: ca. 200 m
  - Innenbereich: je nach Umgebung
- Schutzart: IP30
- Gehäuse: ABS-PC
- Abmessungen: 142(H) x 77,5(B) x 33(T) mm
- Betriebstemperatur: 0 °C bis +40 °C
- Lagertemperatur: -10°C bis +70°C
- Gewicht (mit Batterien): 250 g
- Einsatz in trockenen Räumen



## CE-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

### R&TTE-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG DECLARATION OF CONFORMITY R&TTE

**Produktbezeichnung / Brand name:** Funk-Bedieneinheit mit Info-Display CLICX / Control keypad with display CLICX

**Hersteller / Constructor's name:** Delta Dore

**Typ / Type:** Sender / Transmitter

Erklärt hiermit, dass das o.g. Produkt den grundlegenden Anforderungen gemäß der Richtlinie R&TTE1999/5/CE entspricht  
(declare that the above equipment comply with the essential requirement of the Directive R&TTE 1999/5/CE)

#### **3.1a Elektrische Sicherheit / Safety:**

Batterie betriebenes Produkt: EN 60950 (Okt. 2000) / SELV-Produkt / Schutzklasse III  
Mit Netzspannungsversorgung : EN 60730\_1 (März 2001)

#### **3.1b Elektromagnetische Verträglichkeit / electromagnetic compatibility:**

EN 301489\_3 V1.4.1 (August 2002)  
EN 50130\_4 (April 1996) + A1 (1998)  
EN 61000-3-3 (1995) + A1 (1998)  
EN 61000-3-2 (2000)

#### **3.2 Effiziente Nutzung des Funkfrequenzspektrums / effective use of radioelectrical spectrum**

EN 300-220\_3 V1.1.1 (September 2000)

Erklärt hiermit, dass die grundlegenden Funkprüfungen durchgeführt wurden

Declare that the essential radio tests have been done

Die CE-Kennzeichnung ist auf dem Produkt angebracht

The CE marking is printed on the equipment

**CE-Erklärung des Herstellers / CE declaration manufacturer:** N° 05-005\_1

Datum/date : 23. März 2005



DELTA DORE SCHLÜTER GmbH  
D-76829 Landau · Fichtenstraße 38a  
Telefon +49 (0)63 41-96 72-0  
Telefax +49 (0)63 41-55 91 44  
[info@delta-schlueter.de](mailto:info@delta-schlueter.de) · [www.delta-schlueter.de](http://www.delta-schlueter.de)

